Index of Claims

Application No.						
	App	lica	tion	ı	lo	١.

09/914,046

Examiner

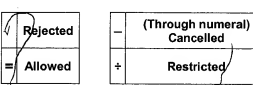
Applicant(s)

XU ET AL.

Art Unit

DiBrino Marianne

1644



N	Non-Elected
1	Interference

Α	Appeal
0	Objected

E     E				7																													
L   S   S   S   S   S   S   S   S   S	Cla	aim																			Cl	aim		Date									
102	Final	Original	_	. 1								Final	Original	DIMIR									Final	Original									
102		1	6	Π									51	1										101	$\vdash$	$\vdash$		<b>†</b>				<del>                                     </del>	· · · · ·
3		2	ì										52	ľ	1					$\top$		7		102	T	<b></b>				T		┢	<u> </u>
5			Ц	┖										П																		Г	
6			Ц	_		<u> </u>								Ш			L.																
17			Ц	╄		<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>		_			Ц			<u> </u>		_												$oxed{oxed}$		
8	<u> </u>		Н	┞-	L	<u> </u>	<u> </u>	_	_				56	$\sqcup$	ــــ	<u> </u>				_	_	4									<u> </u>	L	
9		_	H	<del> </del>	-	├	<del> </del>	-	╀-	-				H			ļ		-	_	_ _	4		107	ļ			<u> </u>	L	ļ		<u> </u>	<u> </u>
10			Н	+		-	$\vdash$	-	┢		$\dashv$			H	-		_			-		4			-				_	-	ļ		<u> </u>
11			H	┼	├	⊢	├-	├	-	Н		<b></b>		H	-	-	-			$\dashv$	_	4			_			-	<u> </u>	┝	<b>-</b>	<u> </u>	<u> </u>
12			Н	$\vdash$	-	╁	┢	-		$\vdash$				Н			-	_		+	}	-	-		$\vdash$	Н			<del> </del>	├-	_	₩	⊢
13	-		H	t	-	$\vdash$	1							+	+-	1-	$\vdash$			$\dashv$		┨			$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>	├
14			$\dagger \dagger$	T	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	Н	$\dashv$	<b>——</b>		H	+-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	+	+	$\forall$	-		$\vdash$	$\vdash$		-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-
15			$\dagger$	<b>T</b>	<del>                                     </del>			t	$\vdash$		$\dashv$			$\dagger$	†	$\vdash$	_	$\vdash$	$\dashv$	-+	+	1				$\vdash$				<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
16			Π	1		ļ		1	<b>—</b>		$\neg$			1	T	П		Н	_	+	_	1		115		Н		$\vdash$			<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$
17			П											1		<del>                                     </del>			T	$\forall$		1		116							<del> </del>		
18													67	1								1					_	T					
19														3						$\neg$		1		118									
21     1     71     72     121     122     123     123     123     123     123     124     124     124     124     124     124     125     125     125     125     126     126     126     127     127     127     127     127     127     127     128     129     129     129     130     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     132     133     134     135     136     135     136     137			$\perp$				<u> </u>							Ľ								]		119									
22     122     123     123     123     123     123     123     123     124     124     125     125     125     125     126     126     126     126     127     127     127     127     127     127     127     127     128     129     129     129     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     131     132     132     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     135     135     135     135     135     135     136     137     137     137     137     137     137     137     137     138     139     140     140     140     140     140     141     141     141			L		<u> </u>		ļ	_	Ш						<u> </u>							]		120									
23     1     73     123     124     124     124     124     124     125     125     126     126     126     126     127     127     127     127     128     129     129     129     130     130     130     130     130     130     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     135     136     137     136     137     136     137     138     139     139     139     140     141     141     141     141     142     142     142     142     142     142     142     142     143     144     144     144     144     144     144     144     145     145     146			4		<u> </u>		_	<u> </u>						<u> </u>										121									
24     124     124     125     125     126     125     126     126     127     126     127     128     128     128     127     128     129     129     129     129     130     130     130     130     130     130     130     131     131     132     132     132     132     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     136     136     137     137     137     137     137     138     138     138     138     138     138     139     140     141     141     142     142     143     144     144     144     144     144     144     145     146     147     148     149			1	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш		_				<u> </u>				_														
25     75     125     126     126     126     127     128     127     128     127     128     127     128     127     128     129     129     130     130     130     130     131     131     132     132     132     132     132     133     132     133     133     133     134     134     134     134     135     136     136     137     138     137     138     139     139     139     140     141     141     142     142     142     142     142     142     142     143     144     144     144     145     146     146     146     147     147     148     149			+	⊢	<u> </u>	<u> </u>		_	$\vdash$		_									4		4		123									
26     76     126     127     127     128     127     128     127     128     129     129     129     129     130     130     130     130     131     131     131     131     132     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     136     137     136     137     136     137     138     138     138     138     139     140     141     141     141     142     143     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     145     146     147     147     148     148     148     148     148     149			+	<del> </del>	_		-	-			$\dashv$							-		-		-	$\vdash$	124						_		$\square$	
27   127   127   128   128   128   129   128   129   129   129   129   129   129   130   130   131   131   131   131   131   132   133   133   133   133   133   133   133   133   133   134   134   134   134   134   135   135   135   135   135   135   135   136   137   137   137   137   138   139   139   140   140   141   141   141   142   142   142   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   145   146   147   148   148   149   14			+						H		_				<del> </del> —			$\dashv$		-		4		125		<u> </u>		<u> </u>		ļ		لـــــا	
28 78   29 128   30 80   31 81   32 83   33 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   46 96   49 99			+		<u> </u>		-		$\vdash$			$\vdash$		_	┢				$\dashv$	+	+	-	-	126	_	H						$\vdash \vdash$	
29   79   129     30   130   131     31   81   131     32   83   132     33   83   133     34   83   134     35   85   135     36   86   136     37   88   138     39   88   138     39   90   140     41   91   140     41   92   142     43   93   143     44   94   144     45   96   146     47   96   146     47   97   147     48   99   149			+							$\dashv$									$\dashv$	+	+	-			_	H		_				Н	
30 80   31 31   32 33   33 34   35 36   37 88   39 88   39 89   40 90   41 91   42 93   43 94   44 94   46 96   48 99   49 99   149			+	$\vdash$		-	-		$\vdash$					-	-			-	+	-		1	$\vdash$	120		$\vdash$		H	ļ	_	Н	$\vdash$	
31 32   33 34   35 83   36 86   37 88   38 88   39 88   40 90   41 91   42 92   43 94   44 95   46 96   47 98   49 99   148 98   149			$\dagger$				-	<b></b> -	$\vdash$		$\dashv$				-			$\dashv$	$\dashv$	+		┨		130		$\vdash$		$\vdash$		-	Н	$\dashv$	
32 33   34 35   36 37   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   48 99   146 97   48 99   144 144   48 99   146 147   98 148   148 99			T	1						7					<u> </u>				_	+	+	1				$\vdash$	$\dashv$					$\dashv$	
33			T				_		П	_			82	_			$\neg$	_	-	+		1				$\vdash$				H			
34 84 134   35 135   36 135   37 136   38 137   38 88   39 139   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 97   48 98   49 149			I							ヿ				-					$\neg$		<del>-  </del>	1		133		$\vdash$			-			_	-
35 85   36 37   38 87   39 88   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 97   48 98   49 99		34	$\perp$										84							丁		1		134	П							$\dashv$	
36 86   37 136   38 137   38 138   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 93   45 95   46 96   47 97   48 99   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149	<u> </u>		$\perp$	Ш					Ш											I				135									
38   39   88   138   139   139   139   139   140   140   141   141   141   141   141   141   141   141   142   142   142   142   143   144   144   144   144   144   144   144   144   145   145   146   147   147   147   147   148   148   149   140   140   141   141   141   141   141   141   141<		36	4					Ш	Ш	[	_							$\Box$	$\Box$			]		136									
39   89   139     40   90   140     41   91   141     92   142     43   93   143     94   144     95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149			$\perp$	<u> </u>							_					]		_	[			1		137									
40   90   140     41   91   141     42   91   141     92   142     93   143     94   144     95   145     46   96     47   97     48   98     49   149	$\vdash \vdash \vdash$		$\vdash$			Щ			$\sqcup \downarrow$		_							_		_		1											
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			┝	-	_					4			89		<u> </u>		_	_	$\dashv$	_		1		139									
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		40	-	$\vdash$		-+		-	$\vdash$		$\dashv$	$\vdash$	90							$\perp$	-	1	$\sqsubseteq \downarrow$	140		$\Box$							
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			$\vdash$	H		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┝┈┤	-		<b>  </b>				_			-+	-+		1	$\vdash \vdash \vdash$			$\dashv$		_					
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	$\vdash$		H	Н		$\dashv$	$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$				_	$\dashv$	-	-	-+	-+-		+	<b>  </b>				-	_	_				
45 95   46 96   47 97   48 98   49 148   99 149	$\vdash$		-	Н	$\dashv$	$\vdash$		$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$	<del>   </del>			-	$\dashv$			$\dashv$	$\dashv$	+	1	$\vdash$	143		-	-					$\dashv$	-
46 96   47 97   48 98   49 148   99 149	<del>                                     </del>		-	$\vdash$		-	-	-	$\dashv$			$\vdash \dashv$	95			$\dashv$	-+	-	$\dashv$	+	+	1	<del>  </del>		-	$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$	-	-		
97 147 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	$\vdash$	46	1		$\dashv$		-		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	<del>                                     </del>				-+	-	-	-+	-+-	+-	1		145		$\dashv$	-						-
48 98   49 148   149 149			T	$\neg$	$\dashv$	$\dashv$			$\dashv$	-+	$\dashv$	+				-+		$\dashv$	+	+		1			$\dashv$	$\dashv$	-+	$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$	-	$\dashv$
49 99 149 149		48	T			寸		$\dashv$		7	$\neg$				-	_	$\dashv$	-+	十	十		1 1	<del></del>	148	+	$\dashv$	$\dashv$	-		$\dashv$	-+	$\dashv$	
		49	I										99			_		+	$\dashv$	+		1			一	$\dashv$	7	$\dashv$	$\dashv$	{	$\dashv$	-	$\neg$
<del></del>		50	5						J				100						$\neg$	1		]		150		$\forall$	_	7	_	$\neg \dagger$	_	一	$\dashv$